



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1508-XIV-NE-EI
Periodo:	11-2013
Rut:	79910700-7
Empresa:	SALMONES CALETA BAY SA
Establecimiento:	SALMONES CALETA BAY S.A. (SECTOR PITREÑO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO PITREÑO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4362 de fecha 04-12-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-12-2013	Fecha Límite para Envío:	20-12-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328690	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328691	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328692	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
DBO5	mg/l	1328702	AU	35	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1328716	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1328702	AU	2	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328693	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328694	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328695	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328696	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328697	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328698	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328699	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328700	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328701	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328702	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328703	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328704	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328705	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328706	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328707	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328708	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
FOSFORO	mg/l	1328716	AU	2	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328709	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328710	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328711	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328712	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328713	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328714	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328715	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328716	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328717	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328718	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1328719	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1328702	AU	10	0,7	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1328716	AU	10	0,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1328663	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1328672	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1328677	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1328686	AU	6 - 8,5	7,82	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1328702	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1328716	AU	10	0,08	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1328672	AU	5	<0,5	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1328686	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1328702	AU	80	<10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1328716	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1328663	AU	30	8,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1328672	AU	30	8,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1328677	AU	30	8,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1328686	AU	30	8,55	Valor no excedido

**Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328673	AU	-	678	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328674	AU	-	730	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328671	AU	-	750	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328675	AU	-	795	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328670	AU	-	800	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328676	AU	-	830	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328667	AU	-	850	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328677	AU	-	855	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328668	AU	-	870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328669	AU	-	885	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328678	AU	-	900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328679	AU	-	924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328666	AU	-	956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328680	AU	-	967	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328681	AU	-	987	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328665	AU	-	987	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328682	AU	-	992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328664	AU	-	996	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328672	AU	-	626,78	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328683	AU	-	1002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328663	AU	-	1010	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328684	AU	-	1012	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328660	AU	-	1022	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328662	AU	-	1045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328685	AU	-	1050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328689	AU	-	1082	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328661	AU	-	1083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328688	AU	-	1100	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328686	AU	-	1184,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1328687	AU	-	1210	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014